



Máster Universitario en Ingeniería Industrial

Curso 2020-2021

Información sobre:

- Calendario de matrícula
- Horarios y Aulas
- Calendario de exámenes y aulas



www.masteringenieriaindustrial.uji.es

Calendario de 1ª Matrícula (aprovat pel Consell de Govern núm. 3, de 12 de març de 2020)

Primera fase ⁽¹⁾.

Preinscripción. Grupo A ó B

Preinscripción por web: del 15/04/2020 al 19/06/2020.

Publicación web de los resultados: 03 de julio de 2020.

Reclamaciones: 03 – 07 de julio de 2020

Matrícula: Matrícula por web y Documentación: del 03 al 21 de julio de 2020.

MATRÍCULA

Segunda fase ^(1, 2)

Preinscripción. Grupo A ó B

Preinscripción por web: del 03/07/2020 al 30/09/2020.

Publicación web de los resultados a partir del 07/09/2020.

Reclamaciones: a partir del 07/09/2020

Matrícula: Matrícula por web y Documentación del 07/09/2020 al 30/09/2020.

El plazo de solicitud en línea finaliza a las 24 horas del último día del plazo de presentación de solicitudes.

(1) El estudiantado podrá preinscribirse sin disponer del título universitario, pero no podrá realizar la matrícula hasta haber realizado el depósito del título de grado.

(2) Esta 2ª fase se entiende interactiva, cuando la comisión disponga de toda la información de los alumnos podrá admitir, se publicaran resultados y podrán acceder a la matrícula.

(3) La matrícula estará condicionada a la existencia de plazas vacantes.

Excepcionalmente y con el Vº Bº de la coordinación del máster: Preinscripción y matrícula simultánea: del 1 hasta el 31 de octubre.

Fase Extraordinaria

Preinscripción. Grupo B. Se realizará una fase extraordinaria de preinscripción, admisión y matrícula. Las fechas están aún por concretar (se estima entre finales enero y principios de febrero)

Calendario de 2ª Matrícula

MATRÍCULA

- Matrícula de 2º y cursos posteriores de Máster Universitario, no presencial (<http://matricula.uji.es>): **del 14 al 21 de septiembre de 2020**
- **Modificación de Matrícula 2º semestre Grado y Máster Universitario: del 15 al 21 de febrero 2021**

Calendario Lectivo

ESTE CALENDARIO ESTÁ PENSADO PARA UNA SITUACIÓN DE PRESENCIALIDAD AL 100%.

EN CASO DE TENER QUE PASAR A UNA SITUACIÓN DE SEMIPRESENCIALIDAD, SE TENDRÁN QUE REALIZAR AJUSTES EN EL MISMO.

ALGUNOS DE ESTOS AJUSTES YA ESTÁN PREVISTOS E INDICADOS, PLANTEANDO UN ESCENARIO CON CLASES TEÓRICAS Y DE PROBLEMAS NO-PRESENCIALES Y CLASES PRÁCTICAS PRESENCIALES (DEJANDO $\frac{1}{2}$ HORA SEPARACIÓN ENTRE LAS MISMAS Y AGRUPANDO FRANJAS HORARIAS DE PRESENCIALIDAD Y NO-PRESENCIALIDAD). DE TODAS FORMAS TODO ESTARÁ SUJETO A LAS DIRECTRICES MARCADAS DESDE LAS AUTORIDADES COMPETENTES.

Horario de clases y aulas

CURSO 2020 - 2021

SEMESTRE 1 (del 21 de septiembre al 15 de enero)

GRUPO		Lunes			Martes			Miércoles			Jueves			Viernes			
GRUPO		GRUPO A S1.M	GRUPO B S2.M	GRUPO A S3.M	GRUPO A S1.M	GRUPO B S2.M	GRUPO A S3.M	GRUPO A S1.M	GRUPO B S2.M	GRUPO A S3.M	GRUPO A S1.M	GRUPO B S2.M	GRUPO A S3.M	GRUPO A S1.M			
AULA		TD2047AA	TD2103AA	TD2048AA	TD2047AA	TD2103AA	TD2048AA	TD2047AA	TD2103AA	TD2048AA	TD2047AA	TD2103AA	TD2048AA	TD2047AA			
DESDE	HASTA																
8:00	8:15																
8:15	8:30																
8:30	8:45																
8:45	9:00																
9:00	9:15																
9:15	9:30	SJA004 Dirección de empresas	SJA005 (3) LAB2: S1.5, S1.10, S1.13	SJA011 Sistemas integrados de fabricación	SJA006 Inst de Fluidos y Máquinas Hidráulicas	SJA007 (5) LAB2: S1.5, S1.7, S1.9, S1.13, S1.16	SJA013 Prevención de riesgos, certificaciones y auditorías	SJA015-D Fundamentos de Derecho	SJA001 Diseño de Máquinas	SJA008 Generación y distribución de energía eléctrica	SJA018 Ampliación de instalaciones eléctricas	SJA019 LAB2: S1.4, S1.7, S1.13	SJA001 Diseño de Máquinas	SJA014 Ingeniería del Transporte	SJA016 (7) LAB2: S1.4, S1.5, S1.7, S1.9, S1.11, S1.13, S1.15	SJA017 (5) LAB1: S1.5, S1.7, S1.9, S1.11, S1.13	SJA001 (5) LAB1: S1.4, S1.5, S1.7, S1.9, S1.10, S1.12, S1.13
9:30	9:45																
9:45	10:00																
10:00	10:15	LAB1: S1.5, S1.10, S1.13															
10:15	10:30			SJA017 Dirección de Proyectos													
10:30	10:45																
10:45	11:00																
11:00	11:15																
11:15	11:30																
11:30	11:45																
11:45	12:00																
12:00	12:15	SJA005 Selección de materiales y tratamientos superficiales	SJA004 (3) LAB2: S1.5, S1.10, S1.13	SJA012 Dirección de la Innovación Tecnológica	SJA007 Diseño Energético de Máq e Inst Térmicas	SJA006 (5) LAB2: S1.5, S1.7, S1.9, S1.13, S1.16	SJA009 Construcción y arquitectura industrial **	SJA015-C Fundamentos de Contabilidad	SJA006 Inst de Fluidos y Máquinas Hidráulicas	SJA009 Construcción y arquitectura industrial	SJA019 Instalaciones de Climatización	SJA018 LAB2: S1.4, S1.7, S1.13	SJA003 Electrónica Industrial e Instrumentación	SJA010 Automatización y Control avanzado de procesos **	SJA017 (5) LAB2: S1.5, S1.7, S1.9, S1.11, S1.13	SJA016 (7) LAB1: S1.4, S1.5, S1.7, S1.9, S1.11, S1.13, S1.15	SJA001 (5) LAB2: S1.4, S1.5, S1.7, S1.9, S1.10, S1.12, S1.13
12:15	12:30																
12:30	12:45	LAB1: S1.5, S1.10, S1.13															
12:45	13:00																
13:00	13:15																
13:15	13:30																
13:30	13:45																
13:45	14:00																
14:00	14:15	SJA002 Análisis y Diseño de Procesos Químicos ***		SJA010 Automatización y Control avanzado de procesos													
14:15	14:30																
14:30	14:45																
14:45	15:00																
15:00	15:15																
15:15	15:30	LAB1: S1.11, S1.13 LAB2: S1.12, S1.14															
15:30	15:45																
15:45	16:00																
16:00	16:15																
16:15	16:30																
16:30	16:45																
16:45	17:00	** En situación de NO presencialidad, el día que haya prácticas en la SJA005, la sesión de teoría será de 15:00 a 16:30															
17:00	17:15																
17:15	17:30																
17:30	17:45																
17:45	18:00																
18:00	18:15																
18:15	18:30																
18:30	18:45																
18:45	19:00	*** Las sesiones de prácticas serán impartidas los miércoles de 12:30 a 15:00.															
19:00	19:15																
19:15	19:30																
19:30	19:45																
19:45	20:00																

* Las semanas 13 y 15 la duración de la sesión será de 3 horas y comenzará a las 15:00.

** En situación de NO presencialidad, las clases de teoría serán de 10:30 a 12:30

*** Las semanas S1.11 a S1.14 se impartirán los lunes de 13:30 a 15:00

** En situación de NO presencialidad, las clases de teoría serán de 11:30 a 13:00

Horario de clases y aulas

CURSO 2020 - 2021

SEMESTRE 2 (del 08 de febrero al 4 de junio)

GRUPO		Lunes			Martes			Miércoles			Jueves			Viernes																								
GRUPO B S1.M		GRUPO A S2.M		GRUPO B S3.M	GRUPO B S1.M	GRUPO A S2.M	GRUPO B S3.M	GRUPO B S1.M	GRUPO A S2.M	GRUPO B S3.M	GRUPO B S1.M	GRUPO A S2.M	GRUPO B S3.M	GRUPO B S1.M	GRUPO A S2.M																							
AULA		TD2047AA		TD2103AA	TD2048AA	TD2047AA	TD2103AA	TD2048AA	TD2047AA	TD2103AA	TD2048AA	TD2047AA	TD2103AA	TD2048AA	TD2047AA																							
DESDE	HASTA																																					
8:00	8:15																																					
8:15	8:30																																					
8:30	8:45																																					
8:45	9:00																																					
9:00	9:15																																					
9:15	9:30																																					
9:30	9:45	SJA004 Dirección de empresas / LAB1: S2.4, S2.11, S2.13	SJA008 (5) LAB1: S2.5, S2.7, S2.9, S2.12, S2.14		SJA009 (5) LAB2: S2.4, S2.6, S2.8, S2.13, S2.15		SJA017 Dirección de Proyectos		SJA006 Inst de Fluidos y Máquinas Hidráulicas / LAB1: S2.4, S2.8, S2.11, S2.13, S2.15		SJA010 Automatización y Control avanzado de procesos / SJA015-C Fundamentos de Contabilidad		SJA001 Diseño de Máquinas / SJA013** Prevención de riesgos, certificaciones y auditorías		SJA018 Ampliación de instalaciones eléctricas / LAB1: S2.4, S2.5, S2.13		SJA001 Diseño de Máquinas / SJA014 Ingeniería del Transporte		SJA017 (5) LAB1: S2.5, S2.8, S2.9, S2.11, S2.13		SJA001 (7) LAB1: S2.4, S2.6, S2.8, S2.9, S2.11, S2.13, S2.15		SJA008 Generación y distribución de energía eléctrica															
9:45	10:00																																					
10:00	10:15																																					
10:15	10:30																																					
10:30	10:45																																					
10:45	11:00																																					
11:00	11:15																																					
11:15	11:30																																					
11:30	11:45																																					
11:45	12:00	SJA005 Selección de materiales y tratamientos superficiales / LAB1: S2.4, S2.11, S2.13	SJA010 (6)* LAB1: S2.5, S2.7, S2.9, S2.12*, S2.14*		SJA010 (6)* LAB2: S2.4, S2.6, S2.8, S2.13*, S2.15*		SJA018 Diseño y Gestión de Sistemas de Producción		SJA007 Diseño Energético de Máq e Inst Térmicas / LAB1: S2.4, S2.8, S2.11, S2.13, S2.15		SJA015-D Fundamentos de Derecho **		SJA006 Inst de Fluidos y Máquinas Hidráulicas		SJA009 Construcción y arquitectura industrial / LAB1: S2.4, S2.7, S2.11, S2.12, S2.14		SJA011 (5) LAB2: S2.4, S2.7, S2.11, S2.12, S2.14		SJA019 Instalaciones de Climatización / LAB1: S2.4, S2.9, S2.12		SJA003 Electrónica Industrial e instrumentación		SJA008 Generación y distribución de energía eléctrica *															
12:00	12:15																																					
12:15	12:30																																					
12:30	12:45																																					
12:45	13:00																																					
13:00	13:15																																					
13:15	13:30																																					
13:30	13:45																																					
13:45	14:00	SJA007 Diseño Energético de Máq e Inst Térmicas **	SJA010 (6)* LAB1: S2.5, S2.7, S2.9, S2.12*, S2.14*		SJA010 (6)* LAB2: S2.4, S2.6, S2.8, S2.13*, S2.15*		SJA018 Diseño y Gestión de Sistemas de Producción		SJA012 Dirección de la Innovación Tecnológica / LAB2: S2.7, S2.12, S2.14		SJA016 Diseño y Gestión de Sistemas de Producción / LAB1: S2.4, S2.7, S2.8, S2.10, S2.12, S2.14, S2.15		SJA002 Análisis y Diseño de Procesos Químicos		SJA011 Sistemas integrados de fabricación		SJA009 (5) LAB2: S2.4, S2.7, S2.11, S2.12, S2.14		SJA002 Análisis y Diseño de Procesos Químicos		SJA013** Prevención de riesgos, certificaciones y auditorías																	
14:00	14:15																																					
14:15	14:30																																					
14:30	14:45																																					
14:45	15:00																																					
15:00	15:15																																					
15:15	15:30																																					
15:30	15:45																																					
15:45	16:00																																					
16:00	16:15																																					
16:15	16:30																																					
16:30	16:45																																					
16:45	17:00																																					
17:00	17:15																																					
17:15	17:30																																					
17:30	17:45																																					
17:45	18:00																																					
18:00	18:15																																					
18:15	18:30																																					
18:30	18:45																																					
18:45	19:00																																					
19:00	19:15																																					
19:15	19:30																																					
19:30	19:45																																					
19:45	20:00																																					

*Las semanas 12, 13, 14 y 15 la duración de la sesión será de 3 horas.

** En situación de NO presencialidad el día que haya prácticas, en la SJA005 la sesión será de 15:00 a 16:30

** En situación de NO presencialidad, las clases de teoría serán de 11:00 a 12:30

* Ha y un déficit de 2 horas, se podrían elegir cuatro sesiones de 2,5 horas

SJA013 (5)**
LAB2: S2.5, S2.9, S2.11, S2.13

**Las semanas 13, 14 y 15 se impartirá de 15:00 a 18:00

*En situación de no presencialidad se impartirá de 11:30 a 12:30

Calendario de exámenes

MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INDUSTRIAL

UNIVERSITAT JAUME I

Exámenes Asignaturas Plan de Estudios del MUI	Convocatoria Ordinaria					
	1ª			2ª		
	Día	Horario	AULA	Día	Horario	AULA
Ier SEMESTRE CURSO 2019/2020						
GRUPO A S1.M						
SJA001 Diseño de Máquinas	25/01/2021	9:00 a 13:00	TD1303AA	05/07/2021	9:00 a 13:00	TD2104AA
SJA002 Análisis y Diseño de Procesos Químicos	18/01/2021	9:00 a 13:00	TD2104AA	16/07/2021	9:00 a 13:00	TD2104AA
SJA003 Electrónica Industrial e instrumentación	21/01/2021	9:00 a 13:00	TD2106AA	01/07/2021	9:00 a 13:00	TD2104AA
SJA004 Dirección de empresas	27/01/2021	9:00 a 13:00	TD2104AA	07/07/2021	9:00 a 13:00	TD2104AA
SJA005 Selección de materiales y tratamientos superficiales para aplicaciones tecnológicas	29/01/2021	9:00 a 13:00	TD2106AA	09/07/2021	9:00 a 13:00	TD2104AA
SJA006 Instalaciones de Fluidos y Máquinas Hidráulicas	05/02/2021	9:00 a 13:00	TD2104AA	19/07/2021	9:00 a 13:00	TD2104AA
SJA007 Diseño Energético de Máquinas e Instalaciones Térmicas	02/02/2021	9:00 a 13:00	TD1304AA	13/07/2021	9:00 a 13:00	TD2104AA
GRUPO B S2.M						
SJA008 Generación y distribución de energía eléctrica	26/01/2021	15:00 a 19:00	TD0103AAI-TD0104AAI	19/07/2021	15:00 a 19:00	TD0103AAI-TD0104AAI
SJA009 Construcción y arquitectura industrial	19/01/2021	15:00 a 19:00	TD2047AA	02/07/2021	15:00 a 19:00	TD2104AA
SJA010 Automatización y Control avanzado de procesos	01/02/2021	15:00 a 19:00	TD2047AA	12/07/2021	15:00 a 19:00	TD2104AA
SJA011 Sistemas integrados de fabricación	22/01/2021	15:00 a 19:00	TD2202AA	06/07/2021	15:00 a 19:00	TD2104AA
SJA012 Dirección de la Innovación Tecnológica	03/02/2021	15:00 a 19:00	TD2047AA	21/07/2021	15:00 a 19:00	TD2104AA
SJA013 Prevención de riesgos, certificaciones y auditorías	05/02/2021	15:00 a 19:00	TD2202AA	15/07/2021	15:00 a 19:00	TD2104AA
SJA014 Ingeniería del Transporte	28/01/2021	15:00 a 19:00	TD2202AA	08/07/2021	15:00 a 19:00	TD2104AA
GRUPO A S3.M						
SJA015 Fundamentos de Contabilidad y Derecho	28/01/2021	9:00 a 13:00	TD2106AA	20/07/2021	9:00 a 13:00	TD2104AA
SJA016 Diseño y Gestión de Sistemas de Producción	04/02/2021	9:00 a 13:00	TD2104AA	16/07/2021	9:00 a 13:00	TD2104AA
SJA017 Dirección de Proyectos	25/01/2021	9:00 a 13:00	TD2104AA	08/07/2021	9:00 a 13:00	TD2104AA
SJA018 Ampliación de instalaciones eléctricas	01/02/2021	9:00 a 13:00	TD2106AA	13/07/2021	9:00 a 13:00	TD2104AA
SJA019 Instalaciones de Climatización	20/01/2021	9:00 a 13:00	TD2104AA	02/07/2021	9:00 a 13:00	TD2104AA
Convocatoria Ordinaria						
Ier SEMESTRE CURSO 2019/2020						
GRUPO B S1.M						
SJA001 Diseño de Máquinas	14/06/2021	9:00 a 13:00	TD2202AA	05/07/2021	9:00 a 13:00	TD2104AA
SJA002 Análisis y Diseño de Procesos Químicos	07/06/2021	9:00 a 13:00	TD2202AA	16/07/2021	9:00 a 13:00	TD2104AA
SJA003 Electrónica Industrial e instrumentación	10/06/2021	9:00 a 13:00	TD2202AA	01/07/2021	9:00 a 13:00	TD2104AA
SJA004 Dirección de empresas	16/06/2021	9:00 a 13:00	TD2202AA	07/07/2021	9:00 a 13:00	TD2104AA
SJA005 Selección de materiales y tratamientos superficiales para aplicaciones tecnológicas	18/06/2021	9:00 a 13:00	TD2202AA	09/07/2021	9:00 a 13:00	TD2104AA
SJA006 Instalaciones de Fluidos y Máquinas Hidráulicas	25/06/2021	9:00 a 13:00	TD2202AA	19/07/2021	9:00 a 13:00	TD2104AA
SJA007 Diseño Energético de Máquinas e Instalaciones Térmicas	22/06/2021	9:00 a 13:00	TD2202AA	13/07/2021	9:00 a 13:00	TD2104AA
GRUPO A S2.M						
SJA008 Generación y distribución de energía eléctrica	15/06/2021	15:00 a 19:00	TD0104AAI	19/07/2021	15:00 a 19:00	TD0104AAI
SJA009 Construcción y arquitectura industrial	08/06/2021	15:00 a 19:00	TD2104AA	02/07/2021	15:00 a 19:00	TD2104AA
SJA010 Automatización y Control avanzado de procesos	21/06/2021	15:00 a 19:00	TD2104AA	12/07/2021	15:00 a 19:00	TD2104AA
SJA011 Sistemas integrados de fabricación	11/06/2021	15:00 a 19:00	TD2104AA	06/07/2021	15:00 a 19:00	TD2104AA
SJA012 Dirección de la Innovación Tecnológica	23/06/2021	15:00 a 19:00	TD2104AA	21/07/2021	15:00 a 19:00	TD2104AA
SJA013 Prevención de riesgos, certificaciones y auditorías	25/06/2021	15:00 a 19:00	TD2104AA	15/07/2021	15:00 a 19:00	TD2104AA
SJA014 Ingeniería del Transporte	17/06/2021	15:00 a 19:00	TD2104AA	08/07/2021	15:00 a 19:00	TD2104AA
GRUPO B S3.M						
SJA015 Fundamentos de Contabilidad y Derecho	17/06/2021	9:00 a 13:00	TD2202AA	20/07/2021	9:00 a 13:00	TD2104AA
SJA016 Diseño y Gestión de Sistemas de Producción	25/06/2021	9:00 a 13:00	TD2202AA	16/07/2021	9:00 a 13:00	TD2104AA
SJA017 Dirección de Proyectos	14/06/2021	9:00 a 13:00	TD2202AA	08/07/2021	9:00 a 13:00	TD2104AA
SJA018 Ampliación de instalaciones eléctricas	21/06/2021	9:00 a 13:00	TD2202AA	13/07/2021	9:00 a 13:00	TD2104AA
SJA019 Instalaciones de Climatización	09/06/2021	9:00 a 13:00	TD2202AA	02/07/2021	9:00 a 13:00	TD2104AA

1ª Convocatoria							2ª Convocatoria						
Enero / Febrero 2021							Julio 2021						
L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D
4	5	6	7	8	9	10				1	2	3	4
11	12	13	14	15	16	17	5	6	7	8	9	10	11
18	19	20	21	22	23	24	12	13	14	15	16	17	18
25	26	27	28	29	30	31	19	20	21	22	23	24	25
1	2	3	4	5	6	7	26	27	28	29	30	31	
Enero / Febrero 2021							Julio 2021						
L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D
4	5	6	7	8	9	10				1	2	3	4
11	12	13	14	15	16	17	5	6	7	8	9	10	11
18	19	20	21	22	23	24	12	13	14	15	16	17	18
25	26	27	28	29	30	31	19	20	21	22	23	24	25
1	2	3	4	5	6	7	26	27	28	29	30	31	
Enero / Febrero 2021							Julio 2021						
L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D
4	5	6	7	8	9	10				1	2	3	4
11	12	13	14	15	16	17	5	6	7	8	9	10	11
18	19	20	21	22	23	24	12	13	14	15	16	17	18
25	26	27	28	29	30	31	19	20	21	22	23	24	25
1	2	3	4	5	6	7	26	27	28	29	30	31	
Junio 2021							Julio 2021						
L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6				1	2	3	4	
7	8	9	10	11	12	13	5	6	7	8	9	10	11
14	15	16	17	18	19	20	12	13	14	15	16	17	18
21	22	23	24	25	26	27	19	20	21	22	23	24	25
28	29	30	1	2	3	4	26	27	28	29	30	31	
Junio 2021							Julio 2021						
L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6				1	2	3	4	
7	8	9	10	11	12	13	5	6	7	8	9	10	11
14	15	16	17	18	19	20	12	13	14	15	16	17	18
21	22	23	24	25	26	27	19	20	21	22	23	24	25
28	29	30	1	2	3	4	26	27	28	29	30	31	
Junio 2021							Julio 2021						
L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6				1	2	3	4	
7	8	9	10	11	12	13	5	6	7	8	9	10	11
14	15	16	17	18	19	20	12	13	14	15	16	17	18
21	22	23	24	25	26	27	19	20	21	22	23	24	25
28	29	30	1	2	3	4	26	27	28	29	30	31	

Calendario de exámenes

COMPLEMENTOS DE FORMACIÓN	1er SEMESTRE	2º SEMESTRE
SJA722 (ET1022) Métodos Matemáticos (IM,IEE,IEA,IQ)	Son las fechas puestas en el Grado de Tecnologías Industriales	
SJA730 (ET1030) Automatización Industrial (IM,IQ)		
SJA732 (ET1032) Informática Industrial (IM, IEE, IQ)		
SJA728 (ET1028) Dibujo Industrial (IEE,IEA)		
SJA726 (ET1026) Teoría de Estructuras (IEE,IEA, IQ)		
SJA737 (ET1037) Calor y Frío (IEA)		
SJA721 (ET1021) Instalaciones Eléctricas de Media y Baja Tensión (IQ)		